

GESIMM - RELEASE Versione 2018.0.0


Applicativo:	GECOM GESIMM
Oggetto:	Aggiornamento procedura
Versione:	2018.0.0 (Versione completa)
Data di rilascio:	09.03.2018
Riferimento:	Contenuto del Rilascio
Classificazione:	Guida utente

COMPATIBILITA'

GECOM REDDITI	Versione 2017.4.0
GECOM F24	Versione 2018.0.0
GECOM 730	Versione 2018.0.0
GECOM CON.TE	Versione 2018.0.1

Per il dettaglio dei requisiti e delle versioni minime inerenti software di base e sistemi operativi consultare la tabella in coda al presente documento

Contenuto del rilascio

La presente versione comprende:

1. Aggiornamento nuovi estimi

Con il presente aggiornamento vengono forniti ed aggiornati in automatico i nuovi estimi catastali.

2. Storizzazione automatica degli immobili

Prevista una nuova utility che, in automatico, storizza gli immobili ubicati in Comuni accorpati o in Comuni in cui sono variati gli estimi catastali.

Per spiegazioni dettagliate di entrambe le implementazioni si rinvia al fascicolo **"Implementazioni"**.

Avvertenze / Operazioni manuali

ATTENZIONE

Prima di installare il presente aggiornamento è consigliato eseguire le copie di sicurezza degli archivi GESIMM (ad esempio: /TEAMSY/GESIMM/ARCH).

Terminata l'installazione del presente aggiornamento la procedura avvia, in automatico, l'aggiornamento degli estimi catastali ed a seguire genera un'operazione di storizzazione negli immobili ubicati in Comuni accorpati e/o in Comuni che hanno variato gli estimi catastali.

Tale sequenza operativa, ovvero installazione dei programmi, aggiornamento estimi catastali e storizzazione degli immobili sopradetti, potrebbe necessitare di un certo lasso di tempo durante il quale non è possibile utilizzare la procedura GESIMM. Si raccomanda di non interrompere il processo avviato, di lasciare terminare l'intera operazione.

Il presente documento costituisce un'integrazione al manuale utente del prodotto ed evidenzia le variazioni apportate con la release.

Indici ISTAT

Con la presente versione viene inoltre aggiornato, all'interno della Tabella "**Indici ISTAT**", l'indice ISTAT del mese **gennaio** 2018.

Pertanto, una volta all'interno di **GESTIM (GESIMM)**, selezionare la cartella "**Aggiornamenti**" e di seguito la scelta "**Aggiornamento tabelle GESIMM**", al fine di aggiornare Tabella "**Indici ISTAT**".

Il presente documento costituisce un'integrazione al manuale utente del prodotto ed evidenzia le variazioni apportate con la release.

Tabella riepilogativa Sistemi Operativi supportati	
Sistema Operativo	Versione
Windows (1)	2008 Server SP2 (2) 2008 R2 SP1 (2) SBS 2008 Server SP2 (2) 7 Professional SBS 2011 Server (2) Server 2012, 2012 R2 8.1 Pro 10 Pro 30 Server 2016
Linux	SLES 11-SP3, 11-SP4 Ubuntu 14.04 LTS, 16.04 LTS, 17.04 Fedora 22, 25 CentOS 6.4, 6.5, 6.6, 7.3 PowerPC - OpenSuse 10.3 PowerPC - SLES 11-SP3, 11-SP4

- (1) Sono escluse tutte le versioni dei sistemi operativi destinate ad un'utenza 'Home'.
 (2) ATTENZIONE: si consiglia l'utilizzo della versione Windows Server 2012 e successive

Tabella riepilogativa Sistemi Operativi in dismissione	
Sistema Operativo	Versione
Linux	TeamLinux 3.2: verrà dismesso il supporto il 31 luglio 2018 TeamLinux 4.2: verrà dismesso il supporto il 31 dicembre 2018 TeamLinux 4.4: verrà dismesso il supporto il 31 dicembre 2018 SLES 11-SP1: verrà dismesso il supporto il 31 luglio 2018 Ubuntu 14.10 e 15.04: verrà dismesso il supporto il 31 luglio 2018 Fedora 20: verrà dismesso il supporto il 31 luglio 2018

In alternativa a TeamLinux si suggerisce l'utilizzo dei seguenti sistemi operativi:

- Ubuntu 16.04 LTS 64 bit
- CentOS 7.3 64 bit

Release Software di base richieste dalla linea LYNFA

- POLYEDRO ultima versione rilasciata

Release Software di base richieste da linea Gecom e Gamma Evolution

- TeamPortal ultima versione rilasciata
- Moduli software di base per Ambienti Integrazione:
 - Sysint/W 20140100
 - SysIntGateway ultima versione rilasciata
 - Runtime Cobol812-20160100

Dismissione modulo AcuXDBC

Il modulo in oggetto non sarà più supportato a partire da dicembre 2018. Le stesse funzionalità sono fornite dal C-treeRTG.